

EMCO MAXXTURN 95MYx1400



Artikel Nr.	92-000610
Hersteller	EMCO
Modell	MAXXTURN 95MYx1400
Typ	CNC Drehmaschine
Zustand	VORFÜHRMASCHINE
Steuerung	Siemens 840D-sl ShopTurn
Baujahr	2025

Allgemein

Max. Stangendurchlass	95 mm
Max. Drehdurchmesser	500 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	700 mm
Spitzenweite	1430 mm
Eilganggeschwindigkeit X/Y/Z	24/12/30 m/min

Hauptspindel

Futtergröße	315 mm
Drehzahl	2.500 U/min
Spindelleistung	42 kW
Drehmoment	1040 Nm
Spindelanschluss	A2-8

Revolver

Technologie	Revolver mit 12 + 12 Stationen
Werkzeugaufnahme	VDI40-Axialrevolver
Werkzeugantrieb	4.000 U/min
Verfahrtsweg X	318 mm
Verfahrtsweg Y	-60 / +80mm
Verfahrtsweg Z	1.360 mm

Reitstock

Automatischer Reitstock	ja
Innenkonus	MK4
Verfahrtsweg (automatisch)	1.050 mm

Ausstattung / Zubehör

Späneentsorgung
Schleplünette
Kühlmittelversorgung
Spannfutter
Werkzeughalter Paket

Späneförderer
vorbereitet
7 Bar
Kraftspannfutter ø315 mm / KK8
VDI40/AXIAL